

(19) /EP1| Europäisches Patentamt
European Patent Office
peen!des!brevets

111111 111111 111111 111111
(Hi filth li
(11) EP 0 884 066 A3

(12) **EUROPAISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
28.04.1999!Patentblatt 1999/17

(51) Int. Cl. 6: A61 N 5/06

(43) Veröffentlichungstag A2:
16.12.1998!Patentblatt 1998/51

(21) Anmeldenummer: 98110195.9

(22) Anmeldetag: 04.06.1998

(84) Benannt! Vertragsstaaten:
AT!BE!CH!CYDE!DKES!FI!FR!GB!GRIE!LILU
MC!NL!PT!SE

Benannt! Erstreckungsstaaten:
AL!LT!LV MK!RO!SI

(30) Prioritot: 09.06.1997!DE!19724299

(71) Anmelder: SL! Lichtsysteme! GmbH
91056!Erlangen!(DE)

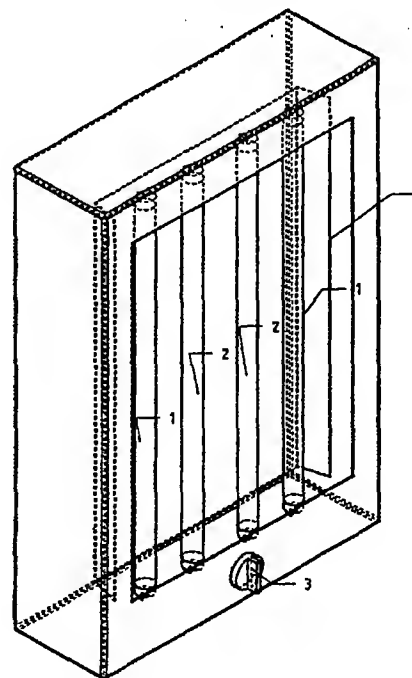
(72) Erfinder: Kohler, Wolfgang
91220!Schnaittach!(DE)

(74) Vertreter:
Lemke, Jorg-Michael, Dipl. Ing.
Schmiedstrasse 1,
Hausen
86447!Aindling!(DE)

(54) **Verfahren und Vorrichtung zur kosmetischen Behandlung von Akne! Vulgaris**

(57) Bei einem Verfahren zur kosmetischen Behandlung von Akne! Vulgaris durch Bestrahlung der betreffenden Partien wird Licht mit zwei Emissionsspektren verwendet, von denen das eine im blauen Bereich (A) von 400! nm! bis 450! nm! und das andere im roten Bereich (B) von 580! nm! bis 630! nm! liegt. Die Bestrahlung erfolgt mit einer Leuchte (1,2) in einem Gehäuse (3), in dem zumindest eine Lampe (5,6,7,8,9,10) und zumindest ein Reflektor (16) dahinter angeordnet sind, sowie einer Schaltuhr (4) zur Einstellung und Begrenzung der Bestrahlungszeit.

Fig.4



Europäisches
Patentamt

EUROPAISCHER RECHERCHENBERICHT

Hummer der Anmeldung
EP! 98! 11! 0195

EINSCHLAGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.6)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betreff Anspruch	
A	US! 5! 549! 660! A! (MENDES)! 27.! August! 1996 *! Zusammenfassung! Anspruch! 1! * *! Spalte! 3, Zeile! 43! -! Zeile! 45! *	1	A61N5/06
A	DE! 41! 43! 168! A! (REHA-TEC) 1. Juli 1993 *! Anspruch! 1! * *! Spalte! 1, Zeile! 63! -! Spalte! 2, Zeile! 4! * *! Spalte! 2, Zeile! 67! -! Spalte! 3, Zeile! 14 *	1	
RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.6)			
A61N			
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherehennort	Ab schiudatum der Recherche	Prater	
DEN! HAAG	9. März 1999	Taccoen, J-F	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundstrukturen E : Mores Patentdokument, die jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden sind D : in der Anmeldung angeführte Dokumente L : aus anderen Gründen angetuhrtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, Obereinstimmendes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung Mein betrachtet			
Y : von besonderer Bedeutung In Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie			
A : technologischer Hintergrund			
O: nichtchriftliche Offenbarung			
P : Zwischenliteratur			

**ANHANG ZUM EUROPAISCHEN RECHERCHENBERICHT
UBER DIE EUROPAISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 98 11 0195

In diesem Anhang Sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europaischen Recherchenbericht angefuhrten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europaischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewahr.

09-03-1999

Im Recherchenbericht angefuhrtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 5549660	A	27-08-1996		US 5259380 A		09-11-1993
				JP 7100219 A		18-04-1995
				US 5500009 A		19-03-1996
DE 4143168	A	01-07-1993		KEINE		

Für nahere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europaischen Patentamts,Nr.12/82